

PAC-S1200-RV24-V0-1M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Vorkonfektionierte PAC-Kabel für elektrische und logische Verbindungen zwischen SPS und SPS-Schnittstellen. Diese Kabel bestehen aus den folgenden Komponenten:

- Herstellerseitiger SPS-Anschluss
- Mehrpoliges LIYY- oder LY YCY-Kabel (geschirmt) mit 0,14 mm² oder 0,25 mm² Leitungsquerschnitt.
- Flachkabelstecker (SUB-D oder RSV) für Schnittstellenanschluss.

Die Kabel werden automatisch einer Durchgangsprüfung und einer Prüfung der Isolierung unterzogen, um die beabsichtigte Funktionseignung sicherzustellen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Vorkonfektionierte Kabel, PAC, Kabel LiYY, 0.25 mm ²
Best.-Nr.	1329140015
Art	PAC-S1200-RV24-V0-1M5
GTIN (EAN)	4099986577855
VPE	1 ST

PAC-S1200-RV24-V0-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	281 g
--------------	-------

Temperaturen

Betriebstemperatur

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
-------------------------	----------------------

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
--	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
------	--------------------------------------

Allgemeine Daten

Kabellänge	1.5 m
------------	-------

Werkstoff	PVC
-----------	-----

Anschluss Schnittstelle	WEIDMUELLER RSV 24P MALE
-------------------------	-----------------------------

Außendurchmesser	9,2 ± 1 mm
------------------	------------

Leiterquerschnitt	0.25 mm ²
-------------------	----------------------

Geeignet für	digitale Signale
--------------	------------------

Kabel	Kabel LiYY
-------	------------

Anzahl der Pole, min.	24 Pole
-----------------------	---------

Anschluss SPS	4 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AG30-0XA0 7P
---------------	--

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000237
----------	----------

ETIM 10.0	EC000237
-----------	----------

ECCLASS 15.0	27-24-22-20
--------------	-------------

ETIM 9.0	EC000237
----------	----------

ECCLASS 14.0	27-24-22-20
--------------	-------------